

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/obudowa-metalowa-z-transformatorem-40va-pulsar-awo221-p-7706.html>



OBUDOWA METALOWA Z TRANSFORMATOREM 40VA PULSAR AWO221

Cena brutto	223,15 zł
Cena netto	181,42 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	12824
Producent	Pulsar

Opis produktu

Obudowa Pulsar AWO221 to element systemów SSWiN, KD, itp. Przeznaczona jest do montażu (w zależności od modelu):

- płyty centrali alarmowej i opcjonalnie dodatkowych modułów,
- kontrolera systemu KD i modułów dodatkowych,
- nadajnika radiowego lub GSM, opcjonalnie modułu zasilacza buforowego,
- innych dedykowanych urządzeń.

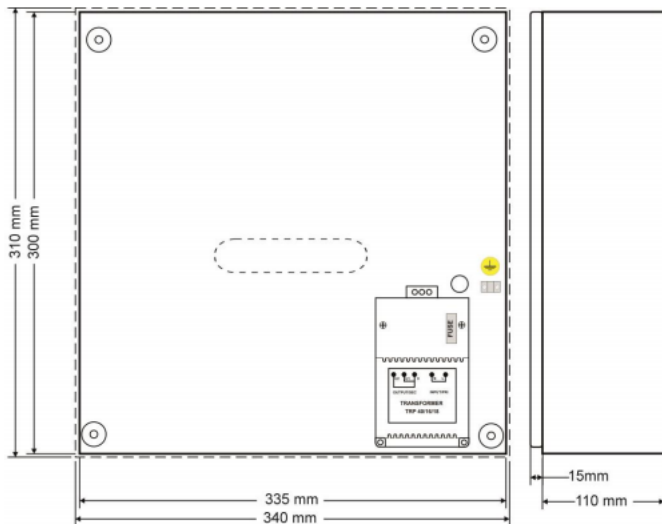
Posiada wydzielone miejsce na **akumulator 7Ah/12V**.

Cechy produktu:

- zastosowanie: DSC, PARADOX, RISCO, SATEL, PYRONIX, CROW, TELMOR, ROEL, ROGER, EBS, PULSAR
- zabezpieczenie antysabotażowe: tamper - otwarcie obudowy, oderwanie
- obudowa natynkowa, zamykanie – skręcana, dystans od ściany 15 mm
- transformator TRP 40VA/16V/18V, IP30
- konstrukcja zgodna z normą EN50131, stopień 3
- zastosowanie wewnętrzne

Specyfikacja techniczna:

- miejsce na akumulator: 7Ah/12V
- transformator TRP 40VA/16V/18V
- norma transformatora: EN 61558-2-6
- obciążalność wyjścia TAMPER max.: 500 mA @30V DC
- wykonanie: blacha DC01, gr. 1,0 mm zabezpieczenie antykorozyjne kolor RAL 9003
- stopień ochrony: IP30
- temperatura pracy: -10 st. C ... +40 st. C
- wilgotność względna: 90% RH max.
- napięcie zasilania: 230V AC / 50Hz
- wymiary zewnętrzne obudowy: 340 x 300 x 110 x 15 mm [+/-2 mm]
- wymiary zewnętrzne czołówki: 335 x 310 mm [+/-2 mm]
- waga netto: 4,17 kg



W zestawie:

- obudowa natynkowa z transformatorem 40VA Pulsar AWO221 - 1 szt;
- instrukcja.